

- strona internetowa Zamawiającego -

## ZMIANA SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dotycząca: „**Olimpijski Augustów – hale, boiska, bieżnie – rozbudowa infrastruktury sportowej i rekreacyjnej w uzdrowisku**”

### A. Zamawiający dodaje załączniki do postępowania:

1. Zadanie 1, Obiekt 1A – Modernizacja sali gimnastycznej i jej zaplecza w budynku Szkoły Podstawowej Nr 3
2. Zadanie 1, Obiekt 1B - Rozbudowa budynku Szkoły Podstawowej Nr 2
3. Zadanie 1, Obiekt 1C - Przebudowa boiska piłkarskiego z bieżnią lekkoatletyczną w Augustowie

### B. Na podstawie art. 135 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień (tj. Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 ze zm.) – dalej „ustawa Pzp”, Zamawiający – Gmina Miasto Augustów, ul. Młyńska 35, 16-300 Augustów **przekazuje treść zapytań dotyczących Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ) wraz z udzielonymi odpowiedziami.**

#### **Pytanie nr 1:**

W dokumentacji części 1, obiekt 2, brak jest zestawienia stolarki oraz przedmiaru. Kiedy zostaną uzupełnione brakujące dokumenty?

#### **Odpowiedź:**

Dokumentacja zostaje systematycznie dołączana do postępowania.

#### **Pytanie nr 2:**

Proszę o nadesłanie dokumentacji projektowej oraz kosztorysu przedmiarowego dotyczące instalacji elektrycznych w obiekcie " 1B / Rozbudowa budynku Szkoły Podstawowej Nr 2 (przy zespole szkolno - przedszkolnym Nr 3 ) o pełnowymiarową sale gimnastyczna wraz z zapleczem przy ul. Rajgrodzkiej w Augustowie.

#### **Odpowiedź:**

Dokumentacja zostaje systematycznie dołączana do postępowania.

#### **Pytanie nr 3:**

Czy jest możliwość otrzymania przedmiaru dotyczącego instalacji elektrycznej do "ETAP III - Budowa boiska wielofunkcyjnego wraz z ogrodzeniem, toru rowerowego typu PUMPTRACK, obiektów małej architektury oraz zewnętrznej instalacji oświetleniowej"

#### **Odpowiedź:**

Zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia dana część dotyczy budowy jedynie toru rowerowego typu pumptrack. Dokumentacja oraz pozwolenie dotyczy szerszego

ZP.271.3.2022

zakresu, który w części został już wykonany.

**Pytanie nr 4:**

Prosimy o wydłużenie terminu złożenia ofert ze względu na brak kompletnej dokumentacji i przedmiarów - dotyczy dokumentacji część 1, obiekt 2

**Odpowiedź:**

Zamawiający uzupełnił brakującą dokumentację i przedłużył termin składania ofert.

**Pytanie nr 5:**

Pytania dotyczące BUDYNEK ZESPOŁU SZKOLNO - PRZEDSZKOLNEGO NR 2 W AUGUSTOWIE:

Proszę o podanie typu oraz parametrów elementów małej architektury z pozycji przedmiarowej 46, 47, 48 przedmiar branży drogowej.

**Odpowiedź:**

Pozycja przedmiarowa nr 46:

Ławka o konstrukcji stalowej wykonana z profilu 80x40x2 mm, cynkowana ogniowo i malowana proszkowo na dowolny kolor, zabezpieczona przed wpływem warunków atmosferycznych. Siedzisko wykonane z listew sosnowych I klasy o wymiarach 80x30mm. Ławka wyjątkowo trwała dzięki zastosowanej przy niej produkcji materiałem. Długość 180 - 200 cm. Wysokość siedziska 45 cm. Głębokość siedziska 45 cm Ławka o konstrukcji stalowej wykonana z profilu 50x50x2mm lub profil 50x30mm grubościenny, cynkowanej ogniowo i malowane proszkowo na dowolny kolor. Siedzisko wykonane z listew sosnowych I klasy o wymiarach 70x40mm lub 94x25mm. Dolne stópki do kotwienia do ziemi, drewniane listwy świerk o przekroju 9 x 4 cm.

Pozycja przedmiarowa nr 47:

1- powierzchnia wspinaczkowa z paneli wspinaczkowych na bazie włókna szklanego, pokrytych strukturą piaskowo - żywiczną, zwiększającą tarcie i naśladowującą powierzchnie skały - MATERIAŁ ODPORNY NA WARUNKI ATMOSFERYCZNE - klasa palności Bs2,d0. Systemy asekuracji - nawierzchnia bezpieczna minimalna wys. upadku 1,5m oraz zasięg zgodnie z normą PN-EN 12572-2 lub PN-EN 1176.

2- chwytów wspinaczkowe nakręcane zgodnie s normą PN-EN 12572-3: 2017 - instalacja chwytów leży po stronie Wykonawcy. Nie przewiduje się osprzętu ruchomego.

- wysokość 2,5 m nad poz. terenu,
- wysięg przewieszenia: 0m ścianka pionowa,
- szerokość podstawy: 3m,
- powierzchnia: 7,5m<sup>2</sup>.

Pozycja przedmiarowa nr 48:

Urządzenie Street workout, konstrukcja ze stali czarnej S235JR oczyszczona w procesie piaskowania oraz ze stali nierdzewnej AISI304. System łączników i klamr ze stopów aluminiowych. Zabezpieczone czopami z miękkiej gumy EPDM. Wymiary:

ZP.271.3.2022

303x146 cm +/-5cm. Strefa bezpieczeństwa 626x492cm +/-5cm. Powierzchnia strefy bezpieczeństwa 28m<sup>2</sup>. Wysokość całkowita 244 cm +/-5cm. Wysokość swobodnego upadku 184 cm +/-5cm. Produkt zgodny z PN-EN 16630:2015-06.

**Pytanie nr 6:**

Pytania dotyczące BUDYNEK ZESPOŁU SZKOLNO - PRZEDSZKOLNEGO NR 2 W AUGUSTOWIE:

Czy zamawiający planuje wykonanie nasadzeń jeśli tak proszę o podanie ilości i gatunku roślin.

**Odpowiedź:**

W przedmiarze przyjęto nasadzenia trawnikowe.

**Pytanie nr 7:**

Pytania dotyczące BUDYNEK ZESPOŁU SZKOLNO - PRZEDSZKOLNEGO NR 2 W AUGUSTOWIE:

Proszę o dodanie pozycji włączenia drenażu opaskowego do kanalizacji deszczowej do przedmiaru, oraz wskazanie na PZT miejsca włączenia oraz opisanie technologii wykonania robót.

**Odpowiedź:**

Studnia D istn. i D30 , w trakcie budowy sprawdzić należy czy powinno być jeszcze inne podłączenie do kanalizacji.

**Pytanie nr 8:**

Pytania dotyczące BUDYNEK ZESPOŁU SZKOLNO - PRZEDSZKOLNEGO NR 2 W AUGUSTOWIE:

Proszę o wyjaśnienia pozycji 21 przedmiaru kanalizacji deszczowej do jakich robót się odnosi?

**Odpowiedź:**

Pozycja 21 pw/w przedmiaru odnosi się do nawiercenia w ścianach studni kanalizacyjnej i podłączenia przykanalików kanalizacji deszczowej

**Pytanie nr 9:**

Pytania dotyczące BUDYNEK ZESPOŁU SZKOLNO - PRZEDSZKOLNEGO NR 2 W AUGUSTOWIE:

Czy należy rozebrać całą istniejącą sieć kanalizacji deszczowej objętą opracowaniem czy tylko elementy kolidujące?

**Odpowiedź:**

Należy rozebrać tylko elementy kolidujące.

**Pytanie nr 10:**

Pytania dotyczące BUDYNEK ZESPOŁU SZKOLNO - PRZEDSZKOLNEGO NR 2 W AUGUSTOWIE: Do czego odnosi się poz. 2 przedmiaru kanalizacji deszczowej?

**Odpowiedź:**

ZP.271.3.2022

Omyłkowo ujęte w przedmiarze. Należy pominąć.

**Pytanie nr 11:**

Dotyczy Część 1, Obiekt 1, Zadanie III Remont sali sportowej

a) w dokumentacji Zamawiający wskazuje wykonanie gniazd RJ45, w przedmiarze RJ12. Proszę o informację w jaki sposób ma zostać zakończona instalacja teletechniczna, lub gdzie wpięta. Czy na etapie wyceny przyjąć szafę teletechniczną.

**Odpowiedź:**

Na projekcie są zaznaczone gniazda RJ 45 szt 2 i przewód UPT kat. 6 między tymi gniazdami - jest to przygotowana instalacja do ewentualnego wykorzystania podczas organizowanych imprez (spiker, podłączenia multimedialne itp.) bez zabudowy szaf teletechnicznych.

**Pytanie nr 12:**

Dotyczy Część 1, Obiekt 1, Zadanie III Remont sali sportowej

b) w dokumentacji technicznej brak jest zasilania elektrycznych do wyposażenia hali. Czy Zamawiający przewiduje wykonanie instalacji elektrycznej np. do napędu kurtyny grodzącej, tablicy wyników, i innych elementów wyposażenia do których niezbędne jest wykonanie zasilania elektrycznego?

**Odpowiedź:**

Rzuty rysunków na których zaznaczone są zasilane elementy instalacji elektrycznej (gniazda, tablicy świetlnej, oświetlenia, wentylatory) winny być rozpatrywane razem ze schematami zasilania na których są opisane przekroje przewodów zasilających poszczególne elementy instalacji oraz zabezpieczenia tych obwodów. Trasy ułożenia przewodów wykonawca ustali sam na budowie mając na uwadze wytyczne układania przewodów w budynkach.

**Pytanie nr 13:**

Dotyczy Część 1, Obiekt 1, Zadanie IV Remont dachu hali sportowej

Czy w zakresie robót tej części przewidziane są roboty elektryczne. Z załączonej dokumentacji nic nie wynika. W związku z wymianą dachu Zamawiający nic nie wspomina o wykonaniu instalacji odgromowej budynku. Proszę o potwierdzenie że zakres wykonania robót elektrycznych (w tym instalacji odgromowej) w tej Części zamówienia nie wchodzi w zakres postępowania. Jeśli natomiast zakres to obejmuje proszę o dołączenie dokumentacji technicznej i przedmiaru robót z branży elektrycznej.

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, iż instalacja odgromowa jest w zakresie zamówienia. Projekt instalacji wraz z przedmiarem został dołączony do postępowania.

**Pytanie nr 14:**

Dotyczy Część 1, Obiekt 2: Rozbudowa i przebudowa Szkoły Podstawowej Nr 2 im. Zygmunta Augusta w Augustowie wraz z zagospodarowaniem terenu

Czy w zakres prac wchodzi roboty elektryczne, teletechniczne i inne związane z branżą elektryczną. Jeśli takie roboty występują proszę o zamieszczenie dokumentacji technicznej branży elektrycznej wraz z przedmiarami robót.

**Odpowiedź:**

ZP.271.3.2022

Zamawiający informuje, iż zakres prac obejmuje wszystkie branże. Dokumentacja zostaje systematycznie dołączana do postępowania.

**Pytanie nr 15:**

Składamy wniosek formalny o przedłużenie terminu składania ofert o co najmniej dwa tygodnie. W obecnej sytuacji rynku budowlanego jest niemożliwe w tak krótkim czasie przygotować rzetelną ofertę

**Odpowiedź:**

Zamawiający systematycznie udziela odpowiedzi na pytania oraz przedłuża termin składania ofert niezbędny do przygotowania wyceny zamówienia.

**Pytanie nr 16:**

Dotyczy Część 1, Obiekt 3: Nawodnienie - Czy Zamawiający przeprowadził badanie wydajności instalacji wodociągowej z której zasilana będzie instalacja nawodnienia. Jeśli nie prowadzono badania wydajności ilości i ciśnienia wody czy przewidzieć zakup pompy do podnoszenia ciśnienia. Jeśli tak proszę o wskazanie typu pompy i parametrów oraz metody zasilania w energię elektryczną oraz system zabezpieczeń elektrycznych. Z załączonej dokumentacji wynika: cyt. Przewód elektryczny 5-żyłowy podziemny, 1,0 mm x 100 mb - szt. 10. Czy wyceniając instalację należy brać pod uwagę 1000 mb przewodu elektrycznego ? Proszę też o wskazanie jaki typ przewodu przyjąć do wyceny.

**Odpowiedź:**

Ciśnienie wody w istniejącej sieci wodociągowej wynosi 3 Bar. Konieczność zastosowania pompy uzależniona jest od zastosowanego systemu nawodnienia. Wykonawca powinien przewidzieć zasadność zastosowania pompy do przyjętego systemu nawodnienia. Należy przyjąć wykonanie przyłącza elektrycznego z budynku szatniowego, zastosowanie oddzielnego bezpiecznika do systemu nawodnienia. Przedmiar robót służy jedynie pomocniczo, w zależności od przyjętego systemu należy przewidzieć ilość i typ przewodu elektrycznego niezbędnego do danego systemu.

**C. Zamawiający przedłuża termin zawiązania ofertą oraz termin składania i otwarcia ofert, tym samym zmianie ulegają zapisy SWZ odnośnie terminów, określone w rozdziale 17 i 20 SWZ, a mianowicie:**

**w rozdziale 17 SWZ przed zmianą jest:**

1. Wykonawca jest związany ofertą do **02.08.2022r.**

**w rozdziale 17 SWZ po zmianie jest:**

1. Wykonawca jest związany ofertą do **07.08.2022r.**

**w rozdziale 20 SWZ przed zmianą jest:**

2. Termin składania ofert: **05.05.2022 r. godz. 10:00**

3. Termin otwarcia ofert: **05.05.2022 r. godz. 10:10**

**w rozdziale 20 SWZ po zmianie jest:**

2. Termin składania ofert: **10.05.2022 r. godz. 10:00**



ZP.271.3.2022

3. Termin otwarcia ofert: **10.05.2022 r. godz. 10:10**

**D. Powyższa zmiana treści SWZ powoduje zmianę treści ogłoszenia o zamówieniu Nr 2022/S 063-164770 z dnia 30.03.2022 r. w sekcji:**

- **IV.2.2) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału**
- **IV.2.6) Minimalny okres, w którym oferent będzie zawiązany ofertą**
- **IV.2.7) Warunki otwarcia ofert**

**E. Jednocześnie Zamawiający informuje, iż pozostała treść Specyfikacji Warunków Zamówienia pozostaje bez zmian.**

**Z up. BURMISTRZA  
Zastępcą Burmistrza  
Sławomir Sieczkowski**

.....  
(Kierownik Zamawiającego  
lub osoba upoważniona)